

自然科学类硕导（学术型）复审业绩汇总表

单位名称:

日期:

主管领导:

审核人:

| 序号 | 单位 | 姓名 | 性别 | 科室 | 复审专业 | 年龄 | 最高学位/最高学位类别 | 职称 | 科研项目（纵向） | 科研经费（纵向-万元） | 科研项目（横向） | 科研经费（横向-万元） | 学术论文情况（SCI） | 影响因子 | 学术论文情况（中文核心/CSCD/大学学报） | 知识产权情况 | 成果转化情况 | 学术头衔 | 其他 | 所属分委会 |
|----|--------------|-----|----|-------|------------|----|-------------|-------|--|-------------|---|-------------|--|--------------|---|--------|--------|------|----|----------------|
| 1 | 大连医科大学附属第一医院 | 宫爱霞 | 女 | 消化内科 | 内科学//内科学 | 56 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1. 国家科技部重点研发计划,《高通电子内镜设备研发》子课题《高通电子内镜临床应用效果验证》,2017-07-01-2020-12-31,延期,40,1 | 40 | | | 1. impact of 9-minute withdrawal time on the adenoma detection rate: a multicenter randomized controlled trial, clinical gastroenterology and hepatology, 2020-12-16, 共同第一作者, 8.549 | 共同第一作者:8.549 | 1. 内镜技术治疗胃食管反流病的研究进展, 大连医科大学学报, 2019-05-17, 通讯作者, 中文核心期刊(北大版) 2. 退镜时间对结肠息肉检出率影响的研究, 中华消化内镜杂志, 2019-12-16, 通讯作者, 中文核心期刊(北大版) 3. 结肠上皮性肿瘤内镜下切除技术的发展现状, 中华消化内镜杂志, 2020-12-16, 通讯作者, 中文核心期刊(北大版) 4. 结肠侧向发育型肿瘤黏膜下层侵犯的危险因素分析, 中华消化内镜杂志, 2020-12-16, 通讯作者, 中文核心期刊(北大版) | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 2 | 大连医科大学附属第一医院 | 宫健 | 男 | 消化内镜科 | 内科学//内科学 | 45 | 博士/医学博士 | 副主任医师 | 1. 辽宁省自然科学基金指导计划, erbiao yao在胃贲食管新生中的协同作用机制研究, 2019-10-01-2021-09-30, 在研, 5, 1 | 5 | | | 1. cut the weeds and dig up the roots: clip-and-snare assisted endoscopic mucosal resection of a rectal neuroendocrine tumor, endoscopy, 2020-05-29, 通讯作者, 10.093 | 通讯作者:10.093 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 3 | 大连医科大学附属第一医院 | 李洪敬 | 男 | 骨外科 | 外科学//骨科学 | 53 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1. 战略性先进电子材料, 微纳生化传感材料与器件, 2017-07-01-2021-06-30, 延期, 55, 1 | | 1. 战略性先进电子材料, 微纳生化传感材料与器件, 2017-07-01-2021-06-30, 延期, 55, 1 | 55 | 1. stimulation of chondrocytes and chondroinduced mesenchymal stem cells by osteoinduced mesenchymal stem cells under a fluid flow stimulus on an integrated microfluidic device, molecular medicine reports, 2018-02-28, 共同通讯作者, 1.851 | 共同通讯作者:1.851 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 4 | 大连医科大学附属第一医院 | 李楠 | 女 | 急诊科 | 急诊医学//急诊医学 | 46 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1. 大连市科技创新基金, 中药单体和厚朴酚治疗脓毒症急性肾损伤的研发, 2018-08-01-2020-07-16, 结题, 10, 1 | 10 | | | 1. honokiol attenuates sepsis-associated acute kidney injury via the inhibition of oxidative stress and inflammation, inflammation, 2019-01-29, 通讯作者, 2.939 | 通讯作者:2.939 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 5 | 大连医科大学附属第一医院 | 高连君 | 男 | 心内科 | 内科学//内科学 | 57 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1. 辽宁省科技厅, 区域医联体一体化CIED远程随访及管理网络的构建研究, 2020-05-01-2022-04-30, 在研, 30, 1 | 30 | | | 1. appropriate intraprocedural initial heparin dosing in patients undergoing catheter ablation for atrial fibrillation receiving uninterrupted non-vitamin-k antagonist oral anticoagulant treatment, bmc cardiovascular disord, 2021-04-27, 共同通讯作者, 2.298 | 共同通讯作者:2.298 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 6 | 大连医科大学附属第一医院 | 张振 | 男 | 骨外科 | 外科学//骨科学 | 40 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1. 人工智能膝关节置换手术规划诊疗系统的开发与应用, 2020-01-01-2021-12-31, 在研, 10, 1 | 10 | | | 1. biomechanical efficacy of ap, pa lag screws and posterior plating for fixation of posterior malleolar fractures: a three dimensional finite element study, bmc musculoskeletal disorders, 2018-08-16, 通讯作者, 2.002 | 通讯作者:2.002 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |

| 序号 | 单位 | 姓名 | 性别 | 科室 | 复审专业 | 年龄 | 最高学位/最高学位类别 | 职称 | 科研项目(纵向) | 科研经费(纵向-万元) | 科研项目(横向) | 科研经费(横向-万元) | 学术论文情况(SCI) | 影响因子 | 学术论文情况(中文核心/CSCD/大学学报) | 知识产权情况 | 成果转化情况 | 学术头衔 | 其他 | 所属分委会 | |
|----|--------------|-----|----|---------|----------|----|-------------|------|---|-------------|--|--|--|--------------------------|------------------------|--------|--------|----------------|---------------------------------|-------|----------------|
| 7 | 大连医科大学附属第一医院 | 刘洪震 | 男 | 骨外科 | 外科学//骨科学 | 54 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1.2020年度辽宁省重点研发计划项目,基于调控线粒体功能的抗高脂血症性骨质疏松药薯蓣皂苷的研究,2020-05-05-2022-05-04,在研,30,1 2.2019年度大连市科技创新基金计划,薯蓣皂苷靶向p66shc促进bmscs成骨分化、抑制成脂分化的作用机制探讨,2019-01-01-2020-12-31,在研,10,1 | 40 | | | 1.protective effects of dioscin against cartilage destruction in a monosodium iodoacetate (mia)-induced osteoarthritis rat model.biomedicine & pharmacotherapy,biomedical line & pharmacotherapy,2018-12-15,通讯作者,4.545 | 通讯作者:4.545 | | | | | 担任中国医师协会二级专业委员会全国委员、学会副秘书长及以上职务 | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 8 | 大连医科大学附属第一医院 | 王衍富 | 男 | 老年病房 | 内科学//内科学 | 56 | 博士/医学博士 | 主任医师 | | | 1.大连理工大学,循环肿瘤细胞捕获新技术应用效果研究,2021-06-10-2026-06-10,在研,20,1 | 20 | 1.serum metabolomics study of nonsmoking female patients with non-small cell lung cancer using gas chromatography-mass spectrometry, Journal of proteome research, 2019-05-03, 共同通讯作者,3.780 ;2. serum lipidomic biomarkers for non-small cell lung cancer in nonsmoking female patients., journal of pharmaceutical and biomedical analysis, 2020-06-05, 通讯作者,3.2091 | 通讯作者:3.209 ;共同通讯作者:3.780 | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 | | |
| 9 | 大连医科大学附属第一医院 | 张卫国 | 男 | 骨外科(关节) | 外科学//骨科学 | 58 | 博士/医学博士 | 主任医师 | 1.大连市领军人才项目,组织工程骨-软骨复合体分层修复治疗合并软骨下骨病变的关节软骨损伤的实验研究,2018-01-01-2019-12-31,结题,10,1 | 10 | | 1.diagnostic and therapeutic role of extracellular vesicles in articular cartilage lesions and degenerative joint diseases, frontiers in bioengineering and biotechnology, 2021-08-04, 通讯作者,5.55 ;2. (r)-dehydroxyabasic alcohol β -d-apiofuranosyl-(1" \rightarrow 6')- β -d-glucopyranoside enhances the osteoblastic differentiation of st2 cells via the bmp/wnt pathways, molecular medicine reports, 2019-01-19, 通讯作者,2.1 ;3. biomimetic poly (glycerol sebacate)/polycaprolactone blend scaffolds for cartilage tissue engineering., journal of materials science: materials in medicine., 2019-04-29, 通讯作者,2.489 ;4. effect of mir-142-5p on osteo-chondrocytes in inflammatory environment via on notch signaling pathway., journal of biomaterials and tissue engineering., 2020-08-18, 通讯作者,0.511 ;5. mesenchymal stem cell-derived extracellular vesicles | 通讯作者:13.991 | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 | | | |

| 序号 | 单位 | 姓名 | 性别 | 科室 | 复审专业 | 年龄 | 最高学位/最高学位类别 | 职称 | 科研项目(纵向) | 科研经费(纵向-万元) | 科研项目(横向) | 科研经费(横向-万元) | 学术论文情况(SCI) | 影响因子 | 学术论文情况(中文核心/CSCD/大学学报) | 知识产权情况 | 成果转化情况 | 学术头衔 | 其他 | 所属分委会 |
|----|--------------|-----|----|-----|-------------|----|-------------|------|---|-------------|---|--|---|---------------|------------------------|--------|---------------------|------|------------------|----------------|
| 10 | 大连医科大学附属第一医院 | 曹亮 | 男 | 普外科 | 外科学//外科学 | 44 | 博士/医学博士 | 主任医师 | | | 1.吴阶平基金会,t-3期I区胃癌保留自主神经d2淋巴结清扫的临床研究,2018-01-01-2020-12-31,结题,20,1 | 20 | 1.pentraxin-3 inhibits milky spots metastasis of gastric cancer by inhibiting m2 macrophage polarization, journal of cancer, 2021-02-01, 共同通讯作者, 4. 207 ;2. cytokine tnfr-alpha promotes invasion and metastasis of gastric cancer by down-regulating pentraxin3, journal of cancer, 2020-08-01, 共同通讯作者, 4. 207 ;3. efficacy of celiac branch preservation in billroth- i reconstruction after laparoscopy-assisted distal gastrectomy., journal of surgical research, 2020-01-01, 共同通讯作者, 2. 192 | 共同通讯作者:10.606 | | | | | | 临床医学第一学位评定分委员会 |
| 11 | 大连医科大学附属第一医院 | 张桂信 | 男 | 普外科 | 中西医结合临床/外科学 | 42 | 博士/医学博士 | 教授 | 1.辽宁省卫健委,中西医结合治疗重症急性胰腺炎临床科研体系的构建与诊疗方案优化,2019-07-01-2021-06-30,在研,90,1 ;2.辽宁省科技厅,网络药理学联合血清代谢组学分析揭示通腑泄泻解毒颗粒治疗腹腔脓肿的药效机制,2019-01-01-2021-12-31,在研,50,1 | 140 | | 1. effect of emodin on long non-coding rna-mrna networks in rats with severe acute pancreatitis-induced acute lung injury, j cell mol med, 2021-02-01, 共同通讯作者, 5. 31 | 共同通讯作者:5.310 | | | | 担任国家级重点专科或重点学科学术带头人 | | 中医学与中西医结合学位评定委员会 | |